

Wir **beraten, planen, entwickeln** individuelle Lösungen und realisieren neue Ideen.
Unser Leistungsspektrum umfasst die gesamte Bandbreite des konstruktiven Ingenieurbaus.
Werden Sie ein Teil von uns als

Ingenieur/ Ingenieurin für den Rückbau von kerntechnischen Anlagen und den Neubau von Zwischenlagern

in Vollzeit

Eines unserer Tätigkeitsfelder ist die bautechnische Prüfung und die bautechnische Überwachung von Bauvorhaben für den Rückbau von kerntechnischen Anlagen und den Neubau von Zwischenlagern. In diesem Zusammenhang sind sowohl baustatische als auch baudynamische Aufgabenstellungen zu bearbeiten. Weitere Arbeitsgebiete stellen Erdbebeneinwirkungen und Verankerungen dar. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine Bauingenieurin oder einen Bauingenieur (Fachrichtung konstruktiver Ingenieurbau). Auch Berufsanfänger/innen sind willkommen. Die Stelle soll baldmöglichst in Vollzeit und Präsenz (Karlsruhe) besetzt werden. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Sie verfügen über...

- vertiefte Kenntnisse im Bereich Massivbau und/oder Stahlbau,
- die Bereitschaft sich in Normen und Zulassungen detailliert einzuarbeiten,
- einen sicheren Umgang mit MS Office-Anwendungen und statischen Softwarepaketen wie Frilo, Pcae, Rfem,
- eine zuverlässige, teamorientierte sowie selbstständige Arbeitsweise.

Ihr Aufgabenbereich bei uns umfasst...

- die bautechnische Prüfung von Bauvorhaben aus dem Massivbau, dem Stahlbau oder der Geotechnik,
- die bautechnische Prüfung von Verankerungen und
- die Bauüberwachung von Bauvorhaben innerhalb von kerntechnischen Anlagen.

Wir bieten Ihnen...

- ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in einem zukunftssicheren Arbeitsumfeld,
- interessante Aufgabengebiete und individuelle Entwicklungsmöglichkeiten,

- eine offene und faire Unternehmenskultur mit angenehmem Betriebsklima, flachen Hierarchien und respektvollem Umgang,
- eine gute Erreichbarkeit Ihres Arbeitsplatzes mit öffentlichen Verkehrsmitteln durch die zentrale Lage unseres Büros in der Karlsruher Innenstadt,
- aktive Unterstützung bei der beruflichen Weiterbildung,
- ein überdurchschnittliches Gehalt nach der Probezeit und eine betriebliche Altersvorsorge,
- einen ergonomischen Arbeitsplatz in klimatisierten Kleinbüros.

Sehen Sie sich in unserem Team, dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an info@smp-ing.de.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!